

**PN IV - Programul 5.8 Cooperare europeana si internationala - Subprogramul 5.8.3 Bilateral/Multilateral
Proiecte Complexe Bilaterale cu Republica Moldova (PCB-ROMD2024)**

Cod depunere	Titlu Proiect	Director proiect		Institutie gazda	Pagina web proiect
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0009	Tipare morale și experiențe de bullying în școli: o abordare longitudinală bazată pe o intervenție educațională integrativă	Cobzeanu	Alexandra	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	https://www.psih.uaic.ro/projects/12-moral-patterns-and-bullying-experiences-in-school/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0011	Nanocatalizatori de tip Fenton cu aplicatii in epurarea apelor uzate de compusi farmaceutici	Neamțu	Mariana	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	https://fennilpharm.wordpress.com/fenton-like-nanocatalysts-based-on-imidazolium-ionic-liquids-or-the-removal-of-pharmaceuticals-from-wastewater/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0018	HIBRIZI HETEROCICLICI PE BAZĂ DE COMPUȘI NATURALI ÎN CALITATE DE NOI AGENȚI ANTIMICROBIENI: SOLUȚII MODERNE PENTRU PROBLEME DE LUNGĂ DURATĂ	Al-Matarneh	Cristina	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	https://icmpp.ro/natphera/index.php
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0038	INTEGRAREA PRIN TRADUCERE A LITERATURILOR (SEMI)PERIFERICE-ROMÂNIA ȘI REPUBLICA MOLDOVA- ÎN CULTURA EUROPEANA (1991-2024)	Bozedeau	Corina	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, ȘTIINTE ȘI TEHNOLOGIE "GEORGE EMIL PALADE" DIN TARGU MURES	https://www.euro-trad.ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0039	Comunismul pe înțelesul tinerilor. Transmiterea trecutului recent noilor generații din România și Republica Moldova	Dobre	Claudia-Florentina	INSTITUTUL DE ISTORIE "N. IORGA"	https://comunismul-pe-înțelesul-tinerilor.ro
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0067	Paleoecologia și extincția mamiferelor mari din Stadiile Izotopice 3-1 din regiunea Carpato-Nistreană: o abordare integrativă	Robu	Marius	INSTITUTUL DE SPEOLOGIE "EMIL RACOVITA"	https://www.eris-reconnect.com/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0107	Stres traumatic și vătămare morală în rândul personalului de intervenție în situații de criză	Măirean	Cornelia	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	https://www.psih.uaic.ro/projects/13-traumatic-stress-and-moral-in-crisis-situations/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0130	Noi Tehnologii de Realitate Extinsă pentru Augmentare Cognitivă prin Suprapunerea de Experiințe Interactive	Vatavu	Radu-Daniel	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	https://mintviz.usv.ro/projects/SuperXR
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0135	Cercetări privind reducerea conținutului de sodiu în panificație prin noi abordări tehnologice	Codina	Georgiana Gabriela	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	https://fia.usv.ro/cercetare/research-on-the-reduction-of-sodium-content-in-bakery-through-new-technological-approaches/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0141	Exploatarea potențialului bioactiv al subproduselor de la procesarea fructelor pentru creșterea funcționalității produselor alimentare	Nour	Violeta	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	https://byprofun.ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0142	Detectarea automată a textelor generate cu IA din Moldova și România	Mititelu	Verginica	INSTITUTUL DE CERCETARI PENTRU INTELIGENTA ARTIFICIALA „MIHAI DRAGANESCU"	https://www.racai.ro/p/adamo/index_RO.html
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0152	Monitorizarea înfloririlor algale agravate de poluare eutrofică și încălzirea climei în ecosisteme din Delta Dunării	Gherman	Vasile Daniel	UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA	https://www.ct.upt.ro/centre/cchpm/algae_monitor.htm

**PN IV - Programul 5.8 Cooperare europeana si internationala - Subprogramul 5.8.3 Bilateral/Multilateral
Proiecte Complexe Bilaterale cu Republica Moldova (PCB-ROMD2024)**

Cod depunere	Titlu Proiect	Director proiect		Institutie gazda	Pagina web proiect
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0157	Analiza performanței aerodinamice și reducerea zgomotului pentru profile aerodinamice utilizând controlul pasiv al fluxului prin plăci perforate și bord de fuga zimțat	Bogoi	Alina	UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCUREȘTI	https://www.aero.pub.ro/ro/aerodynamic-performance-analysis-and-noise-reduction-of-airfoils-using-passive-flow-control-through-perforated-plates-and-serrated-trailing-edges/2026/01/23/55054/george/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0166	Dispozitiv plasmonic tip e-tatuaj pentru detectarea cetanelor din transpirație	Iliescu	Ciprian	UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCUREȘTI	https://andreeani.com/work/plasmonic-e-tattoo/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0171	Promovarea coeziunii sociale în România și Moldova: revelarea tendințelor și cartografierea politicilor în contextul noului cadru de coeziune europeană.	Rusu	Horatiu	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	https://grants.ulbsibiu.ro/ascrm/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0173	Dezvoltarea de noi produse alimentare cu destinație specială prin utilizarea de materii prime neconvenționale	Ropciuc	Sorina	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	https://fia.usv.ro/cercetare/development-of-new-food-products-for-special-medical-purposes-through-the-use-of-unconventional-raw-materials/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0188	Cercetare și dezvoltare a unui design inovator de pompă centrifugală pentru aplicații spațiale.	Malael	Ion	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE TURBOMOTOARE - COMOTI	https://comoti.ro/reedited-cercetare-si-dezvoltare-a-unui-design-inovator-de-pompa-centrifugala-pentru-aplicatii-spatiale/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0191	Manipularea iatrogenă a forței și esteticii musculare - pericolul medicamentelor contrafăcite și al suplimentelor alimentare adulterate	Vari	Camil Eugen	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, ȘTIINTE ȘI TEHNOLOGIE "GEORGE EMIL PALADE" DIN TARGU MURES	https://farmasmart.ro
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0214	VALORIFICAREA INTEGRALĂ A FRUCTELOR DE CĂȚINĂ PRIN DEZVOLTAREA DE NOI PRODUSE ALIMENTARE FUNCȚIONALE	Dabija	Adriana	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	https://fia.usv.ro/cercetare/integral-valorisation-of-sea-buckthorn-fruits-through-the-development-of-new-functional-food-products/#1610471231684-fbdef6a4-9a4f
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0220	Evaluarea hazardului geomorfologic în zonele deluroase din România și Republica Moldova pe baza modelelor digitale de înaltă rezoluție	Niculita	Mihai	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	http://www.geo.uaic.ro/ghazromd
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0221	RAPORTAREA CONEXĂ SCHIMBĂRILOR CLIMATICE ȘI ROLUL SĂU ÎN REALIZAREA DEZVOLTĂRII DURABILE: O ABORDARE MULTI-DIMENSIONALĂ A DETERMINANȚILOR, OBSTACOLELOR ȘI REZULTATELOR POSIBILE	Dima	Stefana Maria	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	https://www.uvt.ro/projects/climate-reporting-and-its-role-in-achieving-sustainable-development/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0237	Contribuția UE și a României la securitatea civilă în Republica Moldova: politici, parteneriate strategice și consolidarea identității europene	Barbaros	Maria Corina	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	https://www.fssp.uaic.ro/departamente/stiinte-politice-relatii-internationale-si-studii-europene/proiect-secure-md
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0238	Respirația vieții: investigarea rolului hipoxiei în dezvoltarea embrionilor de pește și viabilitatea reproductivă a acestora în contextul schimbărilor climatice	Toma	Vlad Alexandru	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	https://chemistry25gm.wordpress.com/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0246	Dezvoltarea de noi matrici polimerice bioactive și biomimetice pentru afecțiuni cutanate	Profire	Lenuta	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "GRIGORE T. POPA" DIN IAȘI	https://bio3dskin.grant.umfiasi.ro/

**PN IV - Programul 5.8 Cooperare europeana si internationala - Subprogramul 5.8.3 Bilateral/Multilateral
Proiecte Complexe Bilaterale cu Republica Moldova (PCB-ROMD2024)**

Cod depunere	Titlu Proiect	Director proiect		Institutie gazda	Pagina web proiect
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0254	Elemente implantabile/protetice ieftine, acoperite cu resurse și componente de origine marină	Negut (Ungureanu)	Irina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU FIZICA LASERILOR, PLASMEI SI RADIATIEI - INFLPR RA	http://licomar.lspi.inflpr.ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0264	Îmbunătățirea performanțelor tehnice și energetice ale sistemelor de propulsie multifazice pentru autobuze electrice	Nituca	Costica	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	http://www.ipebus.tuiasi.ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0274	Evaluarea transfrontalieră a tendințelor populaționale pentru speciile de păsări ca bioindicatori în raport cu schimbările climatice și utilizarea terenurilor	Baltag	Emanuel	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	https://statiunea-agigea.uaic.ro/evaluarea-transfrontaliera-a-tendintelor-populationale-pentru-speciile-de-pasari-ca-bioindicatori-in-raport-cu-schimbarile-climatice-si-utilizarea-terenurilor-crossbird/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0285	Metodă bazată pe microscopie holografică pentru monitorizarea label-free a transfecției celulare de gene - noi perspective pentru vaccinarea ADN	Moiescu	Mihaela Georgeta	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	https://ishe.biophys-biotech.org/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0294	Impactul expunerii publicului general la câmpurile electromagnetice (EMF) generate de 5G, pentru a sprijini implementarea noii generații de comunicații mobile și digitalizarea societății în R. Moldova	Popescu	Mircea	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	https://www.icpe-ca.ro/proiecte-icpeca/international-projects/emf5g-2025/?lang=en
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0303	Cercetare genomică colaborativă privind variațiile genetice implicate în sănătatea cardiovasculară în Europa de Est	Micheu	Miruna Mihaela	SPITALUL CLINIC DE URGENTA	https://www.urgentafloreasca.ro/cercetare/4
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0313	Dezvoltarea unei formulari topice combinate cu dubla acțiune terapeutică și proprietăți biofarmaceutice optimizate utilizând nanovehicule transportoare	Kacso	Irina Elisabeta	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	http://www.itim-cj.ro/bilateral/dual-nano/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0336	Creșterea durabilității în utilizare, prin acoperirea termică a părților active (partea principală și partea anterioară) cu straturi metalice și ceramice, ale plugului agricol reversibil	Corneliu	Munteanu	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	https://istratebogdan.com/research-projects/main-foreshare-layer-24pcb/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0337	Strategii de repositionare ghidate de biomarkeri pentru extinderea opțiunilor terapeutice în cancerul de sân triplu negativ (TNBC)	Iuga	Cristina Adela	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "IULIU HATIEGANU"	https://sites.google.com/view/bright-tnbc/home
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0341	De la extracție la bioactivitate: optimizarea recuperării asistate cu ultrasunete a polifenolilor din tescovina de Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott cu tratament pre-enzimatic și fermentație LAB	Tanase	Corneliu	UNIVERSITATEA DE MEDICINA, FARMACIE, STIINTE SI TEHNOLOGIE "GEORGE EMIL PALADE" DIN TARGU MURES	https://umfst.ro/universitate/departament-proiecte-europene/proiect-european/from-extraction-to-bioactivity-optimizing-ultrasound-assisted-recovery-of-polyphenols-from-aronia-melanocarpa-michx-elliott-pomace-with-pre-enzymatic-treatment-and-lab-fermentatio
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0343	Valorificarea inteligenței artificiale pentru o creștere sustenabilă: O analiză multidimensională a sistemului 3E și implicații politice	Oprean-Stan	Camelia	UNIVERSITATEA LUCIAN BLAGA	https://grants.ulbsibiu.ro/lais3e/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0349	Materiale compozite cu proprietati ajustabile avand aplicatii in fotocataliza si supercapacitori	Stefan	Maria	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU TEHNOLOGII IZOTOPICE SI MOLECULARE I N C D T I M	https://www.itim-cj.ro/PNCDI/matphotoscs.ro/home-romana/

**PN IV - Programul 5.8 Cooperare europeana si internationala - Subprogramul 5.8.3 Bilateral/Multilateral
Proiecte Complexe Bilaterale cu Republica Moldova (PCB-ROMD2024)**

Cod depunere	Titlu Proiect	Director proiect		Institutie gazda	Pagina web proiect
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0350	Valorificarea Deșeurilor în Industrie: Oportunități la Frontiera România-Moldova în Aliniere cu Pactul Verde European	Buruiană	Daniela Laura	UNIVERSITATEA "DUNAREA DE JOS"	https://valrom.ugal.ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0360	Facilitarea accesului la patrimoniul cultural imaterial din România și Republica Moldova: harta interactivă a obiceiurilor de naștere	Ciubotariu	Adina	ACADEMIA ROMÂNĂ - FILIALA IAȘI	https://accesschrom.philippide.ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0363	Optimizarea procesului și a variabilelor de formulare în proiectarea lipozomilor sensibili la pH pentru livrarea medicamentelor anticanceroase	Dragoi	Brindusa	INSTITUTUL REGIONAL DE ONCOLOGIE IAȘI	https://www.iroiiasi.ro/proiecte-eu/pn-IV-proiect-bilateral-romania-republica-moldova-ro
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0364	Laborator virtual de Date Deschise și Știință Deschisă în noua generație de sisteme de Calcul Continuu	Pop	Florin	UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCUREȘTI	https://dacislab.hpc.pub.ro
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0370	Cercetări interdisciplinare privind integrarea vehiculelor autonome în România și Moldova	Boboc	Razvan Gabriel	UNIVERSITATEA TRANSILVANIA BRASOV	https://avsim.unitbv.ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0372	Formulari bionanocompozite-kaempferol incapsulat in solventi eutectici pentru regenerarea corneei	Zaltariov	Mirela-Fernanda	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	https://icmpp.ro/projects/l6/about.php?id=187
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0375	Utilizarea a tehnicilor de observare a pământului și a inteligenței artificiale pentru detectarea și inventarierea alunecărilor de teren	Sandric	Ionut	UNIVERSITATEA BUCUREȘTI	https://lead-landslide.gmrsg.ro
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0382	Integrarea sinergică a panourilor fotovoltaice complexe cu sistem de dispersie a luminii și a tehnologiilor de producere a apei activate cu plasmă non-termică în agricultura durabilă în sere	Beniuga	Constantin Razvan	UNIVERSITATEA TEHNICĂ "GHEORGHE ASACHI" IAȘI	http://synfarm.tuiasi.ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0383	Cartografierea formulelor de salut în Moldova istorică	Bibiri	Anca	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	http://www.greetmap.uaic.ro
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0392	Rețea Senzorial-Receptivă pentru Experiență Augmentată	Neacsu	Ana-Antonia	UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCUREȘTI	https://www.sigmalab.ro/sense
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0406	Dezvoltarea de noi bioproduse cu funcții de biostimulant/biofungicid pentru eco-agricultura	Gaspar-Pintiliescu	Alexandra	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE PENTRU ȘTIINTE BIOLOGICE	https://proiecte.incdsb.ro/stimprotect/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0424	Copiii din România și Moldova în mediul online: Explorarea Mediilor Digitale ale Copiilor din Perspectiva Părinților și Copiilor	Velicu	Maria Anca	INSTITUTUL DE SOCIOLOGIE	https://sites.google.com/view/ro-md-kidsonline/home?authuser=0
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0435	Analiza Strategică a Perspectivelor Pacienților și Medicilor privind Integrarea Inteligenței Artificiale și Procesarea Datelor Medicale în Sistemele de Sănătate din România și Moldova	Andronic	Octavian	UNIVERSITATEA DE MEDICINA SI FARMACIE "CAROL DAVILA"	https://medai.umfcd.ro/

**PN IV - Programul 5.8 Cooperare europeana si internationala - Subprogramul 5.8.3 Bilateral/Multilateral
Proiecte Complexe Bilaterale cu Republica Moldova (PCB-ROMD2024)**

Cod depunere	Titlu Proiect	Director proiect		Institutie gazda	Pagina web proiect
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0442	Artificial dimorphite-based nanostructures with α/β phase ratio control for optoelectronic applications	Velea	Alin	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	https://infim.ro/en/project/artificial-dimorphite-based-nanostructures-with-%ce%b1-%ce%b2-phase-ratio-control-for-optoelectronic-applications/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0468	Ingineria aliajelor de calcogenuri de antimoniu pentru îmbunătățirea durabilității și eficienței în celulele fotovoltaice cu arhitecturi adaptate situațional	Galca	Aurelian Catalin	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU FIZICA MATERIALELOR BUCURESTI RA	https://infim.ro/project/empower-ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0479	De la educație la migrație: Explorarea fenomenului exodului de creiere în rândul tinerilor din România și Republica Moldova	Botezat	Alina	ACADEMIA ROMÂNĂ - FILIALA IAȘI	https://migrom.ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0497	Creativitate și multimodalitate în cărțile traduse pentru copii în România și Republica Moldova după anii 1990	Haisan	Daniela	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	https://flsc.usv.ro/creatmod/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0511	Impactul politicilor agricole Europene asupra utilizării terenurilor: Experiența României și lecții pentru Republica Moldova într-o perspectivă Europeană	Sirodoev	Igor	UNIVERSITATEA OVIDIUS	https://mapluromd.weebly.com/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0515	Chimie redox și coordinativă nouă cu cobalamina și sisteme din clasa cobalaminiei	Silaghi-Dumitrescu	Radu	UNIVERSITATEA BABES BOLYAI	https://chem.ubbcluj.ro/cercetare/rsd/#redoxcob
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0539	Monitorizare avansată prin RMN a pacienților cu tulburări metabolice din Moldova	Nicolescu	Alina	INSTITUTUL DE CHIMIE MACROMOLECULARA "PETRU PONI"	https://icmpp.ro/projects/13/about.php?id=197
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0541	Noi abordări în caracterizarea optică a oxizilor semiconductori micști bazate pe metode corelative la nanoscala	Stanciu	Stefan George	UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCUREȘTI	http://optocarsemo.photonx.ro
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0544	Contribuții la creșterea fiabilității contactelor electrice în sistemele de comutație utilizând materiale cu conductivitate ridicată depuse prin tehnologia electroeroziunii	Lungu	Magdalena-Valentina	INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE-DEZVOLTARE PENTRU INGINERIE ELECTRICA ICPE - CA BUCURESTI	https://www.icpe-ca.ro/proiecte-icpeca/international-projects/electroermat-51pcbromd-2025/?lang=en
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0547	Servicii de sănătate mintală de precizie: creșterea eficacității psihoterapiei pentru populații vulnerabile	Tulbure	Bogdan Tudor	UNIVERSITATEA DE VEST TIMISOARA	www.uvt.ro/projects/PRECISE-CARE
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0555	Supravegherea Genomică a Patogenilor Urbani pentru Protecția Mediului și a Sănătății Publică: O abordare "One Health"	Filip	Roxana	UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA	https://lifetech.utm.md/upgrade-2/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0558	Training-ul Tinerilor Profesioniști folosind o Rețea Inteligentă, Optimizată de tip Cyber Range	Chiroiu	Mihai	UNIVERSITATEA NAȚIONALĂ DE ȘTIINȚĂ ȘI TEHNOLOGIE POLITEHNICA BUCUREȘTI	https://typhon.cs.pub.ro/
PN-IV-PCB-RO-MD-2024-0570	Adicția față de jocurile de noroc în rândul tinerilor: Instrumente de evaluare și identificarea factorilor cu rol protectiv asupra sănătății mentale	Holman	Andrei Corneliu	UNIVERSITATEA "ALEXANDRU IOAN CUZA" IASI	https://www.psih.uaic.ro/projects/11-pga-alert-problem-gambling-assessment/